

**BW 03**  
 Brücke im Zuge der B 20 neu  
 über die GVS zwischen  
 Biburg und Haiden  
 B zw. Gel. = 12,10 m  
 LW = 10,28 m  
 LH ≥ 4,70 m  
 α = 64,6925 gon  
 Nach Eurocode 1, Teil 2  
**0+922,726**

**BW 11**  
 Viehdurchlass  
 im Zuge der B 20 neu  
 L = 22,50 m (Scheitel)  
 LW = 2,90 m  
 LH ≥ 2,10 m  
 α = 100 gon  
 Nach Eurocode 1, Teil 2  
**1+270**

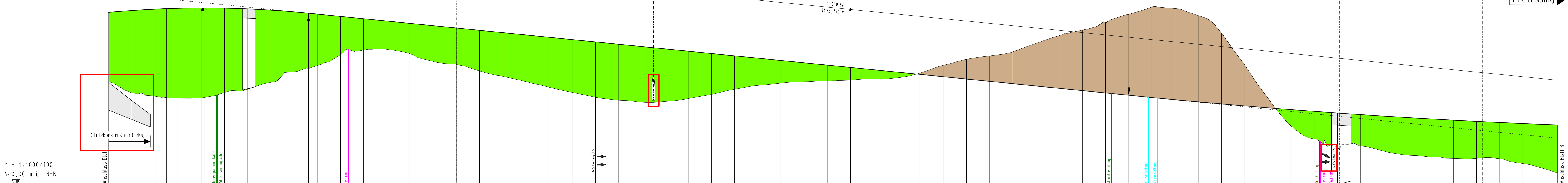
**BW 04**  
 Brücke im Zuge der B 20 neu  
 über die St 2103  
 B zw. Gel. = 16,10 m  
 LW = 16,50 m  
 LH ≥ 4,70 m  
 α = 86,0687 gon  
 Nach Eurocode 1, Teil 2  
**1+861,852**

Rampe zur  
 St 2103

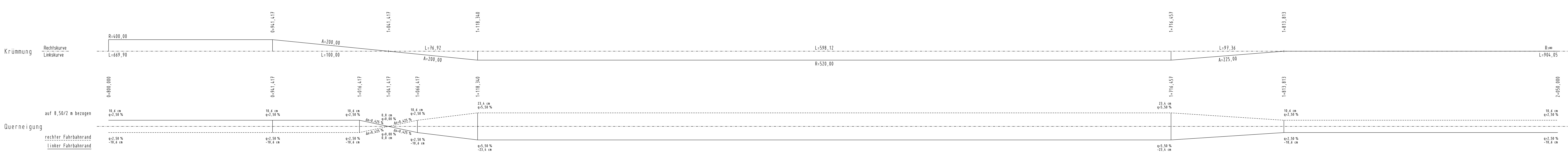
Rampe zur  
 GVS Biburg - Haiden

Burghausen

Freilassing



Station	0+800	0+900	1+000	1+100	1+200	1+300	1+400	1+500	1+600	1+700	1+800	1+900	2+000
Gradiente	0,000 448,950	20,000 447,983	40,000 447,017	60,000 446,051	80,000 445,085	0,000 444,119	20,000 443,153	40,000 442,187	60,000 441,221	80,000 440,255	0,000 439,289	20,000 438,323	40,000 437,357
Gelände/Bestand	0,000 448,950	20,000 447,983	40,000 447,017	60,000 446,051	80,000 445,085	0,000 444,119	20,000 443,153	40,000 442,187	60,000 441,221	80,000 440,255	0,000 439,289	20,000 438,323	40,000 437,357



**Zeichenerklärung:**

- Gradientenhochpunkt
- Gradiententiefpunkt
- Ausrundungsbeginn Kuppe / Ausrundungsbeginn Wanne
- Damm
- Einschnitt
- Fahrbahn mit Überfahrstreifen (ÜFS)

Neigungsbrechpunkt  
 mit Angabe von:  
 Ausrundungshalbmesser,  
 Tangentiallänge,  
 Stichhöhe,  
 Höhe Tangentenschnittpunkt,  
 Bau-km

Längsneigung und  
 Abstand zum nächsten  
 Neigungsbrechpunkt

H = 9900 m  
 T = 164,597 m  
 f = -1,368 m  
 TS = 695,823 m  
 KM = 0+169,636

-1,192 %  
 129,280 m  
 3,000 %  
 110,983 m

Hyna + Weiß  
 Bauingenieure  
 Partnerschaftsgesellschaft  
 86316 Friedberg | Tel 0821-26897-0 | Internet www.hyna-weiss.de

05/2014  
 Dr. Kupfer

05/2014  
 Groppe/Meier

05/2014  
 Hyna

05/2014  
 Dr. Kupfer

05/2014  
 Hyna + Weiß

Walther

01/2017  
 Dr. Kupfer

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Strassenbauverwaltung Freistaat Bayern  
 Staatliches Bauamt Traunstein

Unterlage / Blatt-Nr.: 6.1/2 T  
 Höhenplan B 20  
 von Bau-km 0+000 bis 2+050

Maßstab: 1 : 1.000/100

**B 20 Freilassing - Burghausen**  
 Ortsumgehung Laufen  
 Bau-km 0+000 bis 4+835

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Traunstein  
 König-Luit-Baudirektor  
 Traunstein, den 19.06.2014

Planfestgestellt mit Beschluss  
 der Regierung von Oberbayern  
 Nr. 4554-32-10-10-1  
 München, 09.10.2020  
 gez.  
 Guggenberger  
 Oberregierungsrat

1. Tahor  
 Staatliches Bauamt Traunstein  
 König-Luit-Baudirektor  
 Traunstein, den 19.06.2017